

Ввиду того что лечение при суставном и мышечном ревматизмах имеет много общего, то о лечении обоих заболеваний мы скажем вместе.

Мышечный ревматизм встречается реже чем суставной. Причины, вызывающие его, аналогичны с заболеванием суставным ревматизмом.

Главный признак заболевания — сильная боль в мышцах, причем пораженные группы мышц бывают сильно напряжены. Больное животное держит в неподвижном состоянии шею и хребет. Характерным является то, что эта неподвижность и напряженность уменьшается после движения или нагревания тела (этим мышечный ревматизм отличается от столбняка). Лихорадки и повышения температуры в большинстве случаев не бывает. Аппетит не пропадает. Исключения наблюдаются только при тяжелых случаях.

Как при суставном, так и при мышечном ревматизме основное внимание должно быть обращено на устранение причин, вызывавших заболевание. Больных свиней надо поместить в теплое, светлое, хорошо вентилируемое помещение, дать обильную, сухую и чистую подстилку. Корм должен даваться легко переваримый, разнообразный и питательный.

В качестве лекарственного лечения хорошо действует салициловый натр, можно также давать антипирин или салипирин (при лихорадке) 2—3 раза в день по 2—5 г.

При суставном ревматизме рекомендуется растирать пораженные суставы камфарной, йодоформной или ртутной мазью и делать согревающие компрессы. В хронических случаях применяется массаж и втирание острых масел.

При мышечном ревматизме без лихорадки рекомендуются согревающие компрессы на пораженную группу мышц, растирание соломенным жгутом или сушкой. Для того чтобы вызвать пот, внутрь дать теплого ромашкового чая с вином.

При растирании можно применять камфарное масло, скипидар или летучий лимонент.

После растирания и дачи чая свинью положить на обильную сухую подстилку и тепло укутать.

Успех лечения от всех болезней зависит от создания гигиенических условий содержания свиней.

ЗАРАЖАЮТСЯ ЛИ СВИНЬИ ПТИЧИМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

В № 7 «Практической ветеринарии» помещен реферат о туберкулезе у птиц. Вопрос имеет не только научный, но и практический интерес.

В штате Иллинойс (САСШ) проводились опыты для выяснения, могут ли свиньи заражаться туберкулезом птиц.

С этой целью одна группа здоровых свиней была помещена вместе с птицами, больными туберкулезом, а другая группа получала с кормом и в виде впрыскиваний заразное начало птичьего туберкулеза.

В результате опытов оказалось, что содержание свиней в помещениях, зараженных птичьим туберкулезом, введение в кровь свиньи туберкулезных бактерий, а также скармливание свиньям зерна, загрязненного выделениями больных птиц, вызывают у животных заболевания, типичные для птичьего туберкулеза.

Заболевание птичьим туберкулезом взрослых свиней вызывало у последних поражение только некоторых желез; у поросят птичий туберкулез поражал легкие и печень.

Свиньи, зараженные птичьим туберкулезом, могут передавать эту болезнь здоровым свиньям.

А. ХОМУТОВ

К МАССОВОМУ ЗАОЧНОМУ ОБУЧЕНИЮ

**ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ЗАОЧНОГО
МАССОВОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБУЧЕНИЯ ПО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМУ
СВИНОВОДСТВУ**

В дополнение договора по заочному обучению, заключенному между Свиноводтрестом и редакцией «Крестьянской газеты».

1. Июльская директива ЦК ВКП(б) и Совнаркома СССР по развертыванию социалистического животноводства и задачи Свиносовхозов и СТКФ.

2. Строительство свиносовхозов.

3. Строительство СТКФ.